

Информация ООО «ЖКХ Иртышское» для раскрытия на сайте Иртышского с/поселения» в соответствии с постановлением Правительства РФ от 26.01.2023г. № 110  
3 кв. 2023 года

Наименование стандарта	Значение
<b>01. В рамках общей информации о регулируемой организации раскрытию подлежат следующие сведения:</b>	
<b>е)</b> протяженность магистральных сетей (в однострубно исчислении)(километров)	3,832
<b>ж)</b> протяженность разводящих сетей (в однострубно исчислении)(километров)	0
<b>к)</b> количество котельных с указанием их установленной тепловой мощности (штук) см. Приложение №1	1
<b>л)</b> количество центральных тепловых пунктов (штук)	0
<b>02. Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемой организации содержит сведения:</b>	
<b>е)</b> о выводе источников тепловой энергии, тепловых сетей из эксплуатации	Здание газовой котельной и тепловые сети п. Иртышский ул. Садовая 20а на основании Акта приема-передачи объектов теплоснабжения от 01.08.2023г.
<b>ж)</b> об основаниях приостановления, ограничения и прекращения режима потребления тепловой энергии в случаях предусмотренных постановлением Правительства РФ № 808 от 08.08.2012 см. Приложение № 2	Приостановления, ограничения прекращения режима потреблен тепловой энергии в случа предусмотренных постановлени Правительства РФ № 808 от 08.08.201
<b>03. Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения содержит сведения:</b>	
<b>а)</b> о количестве поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	0
<b>б)</b> о количестве исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	0

в) о количестве заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала	0
<b>04. Информация об условиях, на которых осуществляется поставка товаров (оказание услуг), содержит сведения об условиях публичных договоров поставок регулируемых товаров, а также сведения о договорах, заключенных в соответствии с частями 2.1 и 2.2 статьи 8 ФЗ «О теплоснабжении»</b>	<a href="https://irtyshskoesp.ru/industry-cat/zkhk/">https://irtyshskoesp.ru/industry-cat/zkhk/</a>

**Приложение № 1**

№ п/п	Котельная №1	Установленная мощность, Гкал/час
1	ул. Садовая д.2	0,07
2	ул. Садовая д.2а	0,07
3	ул. Садовая д.4	0,07
4	ул. Садовая д.4а	0,07
5	ул. Садовая д.6а	0,07
6	ул. Садовая д.8а	0,07
7	ул. Садовая д.10а	0,07
8	ул. Садовая д.12а	0,07
9	ул. Садовая д.14а	0,12
10	ул. Садовая д.16а	0,12
11	ул. Садовая д.18а	0,14
12	Ул. Новая д.4	0,008
13	БУЗОО «Омская ЦРБ»	0,21
14	МБДОУ «Детский сад Иртышский» старое здание	0,18
15	МБДОУ «Детский сад Иртышский» новое здание	0,18
16	МБОУ «Иртышская СОШ»	0,32
17	МБОУ ДО «Иртышская ДШИ»	0,05
18	МКУ «Хозяйственное управление»	0,13
19	ИП Кононов(стоматол.клиника)	0,06
20	ИП Колесникова (магазин)	0,007
21	ИП Федоров (магазин)	0,006
	<b>ИТОГО:</b>	<b>2,091</b>

	Приложение 2
Причина ограничения(отключения)	Потребители
1. неисполнение или ненадлежащее исполнение потребителем обязательств по оплате тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя, в том числе обязательств по их предварительной оплате, если такое условие предусмотрено договором, а также нарушение условий договора о количестве, качестве и значениях термодинамических параметров возвращаемого теплоносителя и (или) нарушения режима потребления тепловой энергии, существенно влияющих на теплоснабжение других потребителей в данной системе теплоснабжения, а также в случае несоблюдения установленных техническими регламентами обязательных требований безопасной эксплуатации теплопотребляющих установок	0
2.прекращение обязательств сторон по договору теплоснабжения	0
3.выявление фактов бездоговорного потребления тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя	0
4. возникновение (угроза возникновения) аварийных ситуаций в системе теплоснабжения	0
5. наличие обращения потребителя о введении ограничения	0